

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## **Гарантийные обязательства**

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период, исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Сроки гарантии: 24 месяца.

Срок эксплуатации: 36 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу: [www.dns-shop.ru/service-center](http://www.dns-shop.ru/service-center)

## **Дополнительная информация**

**Изготовитель:** ЭфЭл Эспортс Электроникс Ко., Лтд.

Зд. В, промзона Ванчжоу, Шилун, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

**Manufacturer:** FL ESPORTS ELECTRONICS CO., LTD.

Building B, Wangwuzhou Industrial Zone, Shilong Town, Dongguan City, Guangdong, China.

**Сделано в Китае.**

**Импортер в России:** ООО «СТОТЕХНО».

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2.

**Адрес электронной почты:** stotekhnollc@mail.dlogistix.com

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.2





# PATHFINDER

MECHANICAL GAMING KEYBOARD

# Клавиатура проводная ARDOR GAMING Pathfinder

## Руководство по эксплуатации

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров.

Новых побед и самых ярких впечатлений!

Клавиатура — это устройство ввода, предназначенное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

### Технические характеристики

- Модель: AG-FL-Pa87LRed-WB
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Питание: 5 В ≈ 350 мА
- RGB-подсветка с возможностью детальной настройки с помощью ПО
- Общее количество кнопок: 87
- Технологии Anti-Ghosting
- Механические переключатели LongHua Red
- Ресурс переключателя: до 50 миллионов нажатий
- 14 режимов подсветки + 1 пользовательский
- PBT кейкапы
- Стабилизаторы FL.CMMK
- Шумоизоляция
- Кабель: USB Type-C, 1,8 м, в оплетке
- Габариты клавиатуры: 358 × 130 × 36,2 мм
- Совместимость: Windows

### Комплектация

- Клавиатура
- Пуллер для клавиш
- Руководство по эксплуатации

### Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

### Расшифровка сокращенных названий клавиш

PRTSC: Print Screen

INS: Insert

HM: Home

PU: Page Up

SCRLLK: Scroll Lock

PB: Pause/Break

DEL: Delete

PD: Page Down

### Режим выборочной подсветки клавиш (Design It Yourself)

1. Вы можете создать собственный режим и самостоятельно выбрать, какие клавиши будут подсвечиваться.
2. Для входа в режим пользовательской подсветки нажмите FN+END (DIY), клавиши будут не подсвечены.
3. Нажмите FN+Backspace (DIY), чтобы начать редактирование, световые индикаторы в правом верхнем углу начнут быстро мигать.

- Далее все клавиши, которые Вы нажмете, будут постоянно подсвечиваться. Каждое повторное нажатие клавиши будет изменять ее цвет (после 11 последовательных нажатий подсветка клавиши отключится).
- Нажмите FN+Backspace (DIY), чтобы сохранить созданный режим.
- Для того чтобы в любой момент переключиться на созданный Вами режим, нажмите FN+END (DIY).
- Для того чтобы удалить пользовательский режим, удерживайте FN+ESC в течение 5 секунд, когда режим DIY активен. Клавиатура вернется к заводским настройкам, и Вы сможете настроить пользовательский режим снова.

## Персонализация подсветки

### Интерактивные режимы подсветки

- Нажмите FN+INS для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 6 типов интерактивной подсветки (переключайте типы подсветки при помощи FN+INS).
- Вы можете изменять основной цвет (FN+SL) и второстепенный цвет (FN+PB) интерактивной подсветки.

### Режимы RGB-подсветки

- Нажмите FN+DEL для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 4 типа RGB-подсветки (переключайте типы подсветки при помощи FN+DEL).
- Вы можете изменять основной (FN+SL) и второстепенный (FN+PB) цвета RGB-подсветки, а также ее направление (FN+PD).
- Для изменения однотонного цвета второстепенной подсветки на RGB нажмите FN+PS.

### Пульсирующие режимы подсветки

- Нажмите FN+HM для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 2 типа пульсирующей подсветки.
- Для активации одноцветной пульсирующей подсветки нажмите FN+PB (нажимайте FN+PB, чтобы изменять цвет).
- Для возврата к пульсирующей RGB-подсветке нажмите FN+PS.

### Режимы статичной подсветки

- Нажмите FN+PU для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 2 типа постоянной подсветки.
- Для активации одноцветной постоянной подсветки нажмите FN+PB (нажимайте FN+PB, чтобы изменять цвет).
- Для возврата к постоянной RGB-подсветке нажмите FN+PS.

## Комбинации клавиш

<b>FN + F1</b>	Запуск Windows Media Player	<b>FN + ✓</b>	Блокировка клавиши Windows
<b>FN + F2</b>	Уменьшение громкости звука	<b>FN + DEL</b>	Переключение RGB-режимов подсветки
<b>FN + F3</b>	Увеличение громкости звука	<b>FN + HM</b>	Пульсирующий режим подсветки
<b>FN + F4</b>	Отключение звука	<b>FN + END</b>	Пользовательский режим подсветки (DIY)
<b>FN + F5</b>	Остановка воспроизведения	<b>FN + PU</b>	Подсветка с чередующимися цветами
<b>FN + F6</b>	Предыдущая дорожка	<b>FN + PD</b>	Изменение направления перехода подсветки
<b>FN + F7</b>	Воспроизведение/пауза	<b>FN + PS</b>	Возврат к RGB-режиму из любого другого
<b>FN + F8</b>	Следующая дорожка	<b>FN + SL</b>	Переключение главного цвета подсветки
<b>FN + F9</b>	Почта	<b>FN + INS</b>	Переключение интерактивных режимов подсветки
<b>FN + F10</b>	Запуск браузера	<b>FN + PAUSE</b>	Переключение второстепенного цвета подсветки
<b>FN + F11</b>	Калькулятор	<b>FN + ←/→</b>	Регулирование скорости перехода подсветки (медленнее/быстрее, соответственно)
<b>FN + F12</b>	Блокировка всех клавиш	<b>FN + ↑/↓</b>	Регулирование яркости подсветки (тусклее/ярче, соответственно)
<b>FN + ESC</b>	Удерживайте 5 секунд, чтобы восстановить заводские настройки		
<b>FN + BACKSPACE</b>	Редактирование пользовательского режима подсветки (DIY)		